

Commune : **QUINCY** | Rivière : **Le Cher**

Pont de Quincy (D23), côté aval rive gauche #1

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_CH_S_2053 Date de mise à jour : 27/11/2023
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.16269333 / Y: 47.13483764
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636536 / Y: 6670844
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1626933 / Y: 47.1348376
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche

21 janvier 1998 Altitude calculée de l'eau : **107.38 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:15

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2053_1 Date de mise à jour : 15/06/2022
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme(s) : DREAL Centre-Val de loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 21/01/1998

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2187. ZERO ECHELLE 1ere PILE R.G.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 105.420 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.960 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.38 m